

お手入れのしかた

器具の汚れは、柔らかい布をぬるま湯か、うすめた中性洗剤につけ、よくしぼってから拭きとってください。シンナー、ベンジン、みがき粉やたわし、熱湯などは使用しないでください。



故障かな?と思ったら

■ランプが点灯しない	1.ランプは確実に接続されているか? 2.グロースタータのゆるみはないか? 3.新しいランプに交換してみる 4.新しいグロースタータに交換してみる	■点滅を繰り返す ■ランプ両端が極端に黒ずむ	ランプの寿命です 新しいランプに交換してください。
------------	--	---------------------------	------------------------------

仕様

形 名	定 格 電 圧	適 合 ラ ン プ	適合グロースタータ
BVW2061・2071・2081	100V	FML18×1	FG-1E×1
BVW3161・3171・3181	100V	FML27×1	FG-1E×1

アフターサービス

アフターサービスおよび転居や他の地域へのご贈答の場合は、お買上げの販売店が最寄りの三菱電機お客様相談窓口へお問い合わせください。

光新呼吸。

三菱電機照明株式会社

〒247 神奈川県鎌倉市大船5-1-1 ☎ 鎌倉 (0467) 41-2728

三菱電機照明営業部(首都圏)	〒110 東京都台東区東上野4-10-3 (浅野ビル) ☎ 東京 (03) 3847-4127	三菱電機ライフテック西日本	〒733 広島市西区南工センター6-2-17 ☎ 広島 (082) 278-1310
三菱電機照明営業部(関西圏)	〒530 大阪市北区堂島2-2-2 (近鉄堂島ビル) ☎ 大阪 (06) 347-2708	三菱電機ライフテック西日本・四国支社	〒761-17 香川県高松市南町大字川東下71-1 ☎ 高松 (0878) 79-1066
三菱電機照明営業部(関西特設営業所)	〒530 大阪市北区堂島2-2-2 (近鉄堂島ビル) ☎ 大阪 (06) 347-2731	三菱電機ライフテック九州	〒816 福岡市博多区坂付4-6-35 ☎ 福岡 (092) 571-4611
三菱電機ライフテック北海道	〒004 札幌市厚別区大谷地東2-1-11 ☎ 札幌 (011) 893-1311	沖崎三菱電機販売㈱	〒801-22 沖縄県豊後市大山7-1-21 ☎ 沖縄 (0988) 8-1111
三菱電機ライフテック東北	〒893 仙台市宮城野区日の出町2-2-23 ☎ 仙台 (022) 231-2381	三菱電機ライフネットワーク・北海道本部	〒004 札幌市厚別区大谷地東2-1-11 ☎ 札幌 (011) 893-1340
三菱電機ライフテック関東	〒331 大田市大田町4-298 (三菱電機大田ビル) ☎ 大田 (028) 651-3211	三菱電機ライフネットワーク・東北本部	〒993 仙台市宮城野区日の出町2-2-23 ☎ 仙台 (022) 231-2841
三菱電機ライフテック東京	〒110 東京都台東区東上野4-10-3 (浅野ビル) ☎ 東京 (03) 3847-4101	三菱電機ライフネットワーク・首都圏本部	〒110 東京都台東区東上野4-10-3 (浅野ビル) ☎ 東京 (03) 3847-4101
三菱電機ライフテック中部	〒461 名古屋市中区東1-4-3 (大通ビル) ☎ 名古屋 (052) 972-7211	三菱電機ライフネットワーク・関西本部	〒530 大阪市浪速区日本橋東3-10-5 ☎ 大阪 (06) 633-3764
三菱電機ライフテック中部・北陸支社	〒920 金沢市小坂町81 ☎ 金沢 (0762) 52-1158	三菱電機ライフネットワーク・西日本本部	〒733 広島市西区南工センター6-2-17 ☎ 広島 (082) 278-6007
三菱電機ライフテック関西	〒584 吹田市江坂町2-7-8 ☎ 大阪 (06) 338-7061	三菱電機ライフネットワーク・九州本部	〒816 福岡市博多区坂付4-6-35 ☎ 福岡 (092) 591-5308

MITSUBISHI

三菱蛍光灯器具

蛍光灯ブラケット (防雨型)

形名 BVW2061・BVW2071・BVW2081
BVW3161・BVW3171・BVW3181

取扱説明書

このたびは三菱照明器具をお買上げいただきまして、ありがとうございます。

お客さまへ

- ご使用前に、正しく安全にお使いいただくためこの取扱説明書を必ずお読みください。そのあと大切に保存し、必要なときお読みください。

施工者さまへ

- 取付工事のあと、必ずこの取扱説明書をお客さまにお渡しください。

安全上のご注意

必ずお守りください。

図記号の意味は次のとおりです。

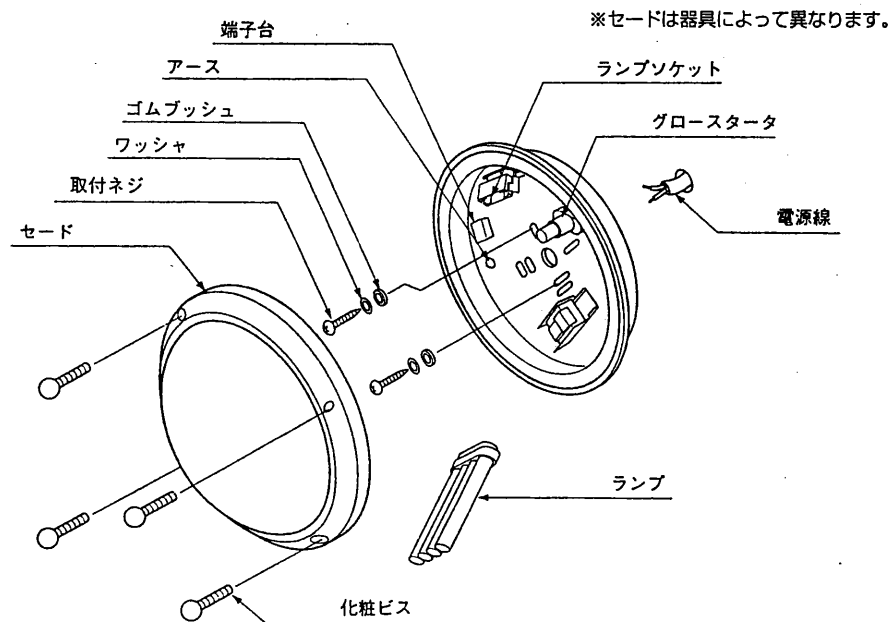
- 誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、
△警告 △注意 の表示で区分して、説明しています。
表示の意味は表中で説明しています。

⊘ 禁 止	⚠ 厳 守	⚡ 接触禁止
⊘ 分解禁止	⚡ アース工事	

⚠ 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性のあるもの		
金属やごみを差し込まない 器具のすきまやソケット部にヘアピン や針金・可燃物などを差し込まない 火災・感電の原因	引火する危険のある雰囲気では 可燃性スプレーを吹き掛けない 火災の原因	お客様自身で分解・改造は しない 火災・感電の原因
取付面に凸凹があると防水性が 損なわれ、 絶縁不良により感電の原因	電源を入れたまま、ランプ 交換やお手入れをしない。 感電の原因	取付方向指示のある器具は、本体 表示ならびに取扱説明書に従う 指定以外の取付けは、 器具落下・火災・感電の原因
布や紙など燃えやすいもので 覆ったり、かぶせない 火災・感電の原因	煙が出たり、変な臭いがしたら すぐに電源スイッチを切る 火災・感電の原因	施工に関しては内線規定・電気 設備技術基準に従い行う
アース工事は電気設備の技術基準 に従い行う アースが不完全な場合 火災・感電の原因	指定太さの電源線を指定長さに被覆 をはがして速結端子の奥まで 差し込む。差し込み接触不良に より火災・感電の原因	

⚠ 注意 誤った取扱いをしたときに、損害または家屋・家財などの損害に結びつくもの		
この器具は壁面取付け専用の 器具です。床面および天井で のご使用できません。	風呂場など、水や湿気の多い 場所で使用しない。 火災・感電の原因	表示された電源電圧以外の電圧 で使用しない。 火災・感電の原因
ドアの開閉で当たる部分に照 明器具を取付けない 破損して落下の原因	器具表示の指定W (ワット) 数 のランプ以外は使わない 過熱して火災の原因	使用地域の周波数 (50Hz又は 60Hz) 以外の周波数で使 用しない。 火災の原因
点灯中及び消灯直後のランプ には触らない 高温のため やけどの原因	ランプに塗料などを塗らない ランプが過熱、破損して けがの原因	高温 (40℃以上) な場所で使 わない 落下・感電・火災の原因
ランプはソケットに確実に取付 ける 不完全な取付けは落下の原因	カバー・グローブの取付けは 取扱説明書に従って確実に 取付けが不完全な場合は 落下の原因	破損をしたり異常を感じた場合は、 直ちに電源を切り、お買い上げの 販売店、工事店にご相談ください。

各部の名称



施工説明

施工者さまへ 必ずお守りください。

安全上のご注意

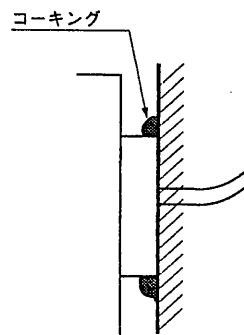
■誤った取扱いをした場合に生じる危険とその程度を、△警告 △注意 の表示で区分して、説明しています。表示と意味は次のとおりです。

△警告	誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに結びつく可能性のあるもの
△注意	誤った取扱いをしたときに、損害または家屋・家財などの損害に結びつくもの

取付けになる前にお読みください。

△警告

- 器具の施工には、電気工事士の資格が必要です。必ず有資格者に、取付けを依頼してください。
- 施工に関しては、内線規定・電気設備の技術基準に従ってください。
- 取付面に凹凸がある場合は、取付部のパッキンの防水性が損なわれます。取付部周囲をパテなどでコーキングしてください。凹凸のままの場合は、絶縁不良により感電・火災の原因になります。



取付けかた

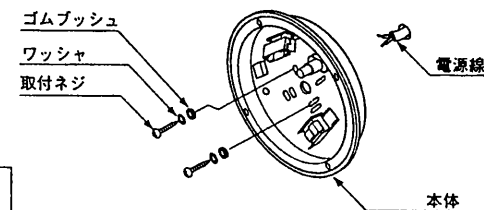
器具の取付方法

1. 本体の取付け

- 本体の裏面にパッキンが付いているか、必ず確認してください。
- ゴムブッシュ、ワッシャ、取付ネジで本体を壁面に取付けてください。

△注意

- 板厚の薄い所や、強度的に不十分な所に、取付けしないでください。落下の原因になります。

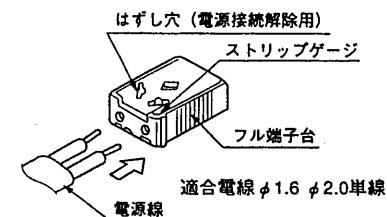


2. 電源線の接続

- 電源線を端子台に差し込んでください。
- 接地工事は必ず行ってください。

△警告

- 電源線は差し込み穴の奥まで確実に差し込んでください。差し込み不十分は接触不良により、感電・火災の原因になります。

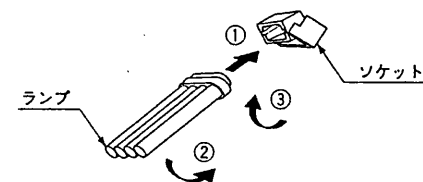


3. ランプの取付け

- 取付け方法
①押しながら
②下へ押しつける
- 取外し方法
①押しながら
②上へ持ち上げる

△注意

- ランプの取付けは丁寧に、確実に行ってください。破損・落下の原因になります。



4. セードの取付け

- 本体にセードを化粧ビス (4本) で確実に取付けてください。

△注意

- 確実に化粧ビスで締付けてください。落下の原因になります。

